

El primer Workshop de Nanomedicina reuneix més de 220 experts



14.05.2012 **Investigar** - **Més de 220 investigadors experts en nanomedicina participen en el primer Workshop en Nanomedicina, organitzat en el marc del projecte UAB-CEI, a l'Hotel Campus de la UAB.**

Manel López Béjar, Vicerector d'Investigació de la UAB, Lluís Tort, coordinador del Biocluster de la UAB, i Antonio Villaverde, coordinador científic del Workshop, han obert la jornada destacant el potencial de la UAB, juntament amb els centres i instituts de recerca dels hospitals vinculats, en l'àmbit de la nanomedicina. "En biomedicina, aquest entramat representa el 50% de l'activitat biomèdica a Catalunya", ha destacat Lluís Tort. Per a Antonio Villaverde, la jornada representa "una oportunitat d'interacció entre científics, institucions i empreses". Els tres investigadors han coincidit en que la jornada és un punt de partida per a futures edicions.

L'objectiu de l'acte és donar a conèixer l'oportunitat estratègica que ofereix aquest camp i promoure la recerca i la innovació en Nanomedicina entre els investigadors de les diferents institucions membres del projecte UAB-CEI.

Patrick Boisseau, representant de la Plataforma Tecnològica Europea de Nanomedicina, ha recordat el gran nombre de convocatòries europees que financen projectes relacionats amb la nanomedicina, i ha presentat el pla d'acció de la plataforma, destacant que, de cara a "l'horitzó 2020, s'ha de coordinar totes les organitzacions europees d'aquest àmbit per establir una comunitat en nanomedicina".

L'acte, organitzat en cinc sessions centrades en les estratègies i oportunitats en el camp de la nanomedicina, des d'Europa a Catalunya, compta amb la participació de Rogerio Gaspar, investigador de la Facultat de Farmàcia de la Universitat de Lisboa i del Centre de Recerca iMed.UL; Josep Samitier, coordinador de la Plataforma espanyola de nanomedicina i investigador de l'Institut de Bioenginyeria de Catalunya; Joan Albert Vericat, de l'empresa biofarmacèutica Noscira; i Simó Schwartz, del Centre en Investigació en Bioquímica i Biologia Molecular per a Nanomedicina (CIBBIM) del Vall d'Hebron Institut de Recerca.

Podeu consultar el programa a: [Workshop Programme](#)
Més informació: www.uab.es/cei/workshop-nanomedicine